

FLORESTA OMBRÓFILA DENSA



- 1) palmito
- 2) paineira
- 3) jerivá
- 4) embaúba
- 5) bromélias
- 6) bananeira-do-mato
- 7) figueira
- 8) barba-de-velho
- 9) cravo-do-mato
- 10) garapuvu

A palavra ombrófila significa "amigo das chuvas". Esta floresta é encontrada mais próxima do litoral e recebe chuvas durante todo o ano.



FLORESTA OMBRÓFILA DENSA

MORCEGO-FRUTEIRO

Stumira liliium



Distribuição geográfica: vivem em quase todo o planeta, exceto nos locais muito frios (com constante presença de gelo e neve) ou quentes demais (desertos). Em Santa Catarina também é encontrado na Floresta Ombrófila Mista e na Estacional Decidual.

Atividade: é noturno.

Tamanho: pequeno. Possui apenas 7 cm, com as asas fechadas.

Peso: cerca de 0,02 Kg.

O que come: é frugívoro. Alimenta-se dos frutos de árvores como palmiteiro, amoreira, bananeira, café, cinamomo, figueiras, goiabeira, mangueira, jerivá e outras. Assim, espalha sementes através das fezes e ajuda na formação de florestas.

Os morcegos são os únicos mamíferos que voam, pois os dedos das mãos são unidos por uma membrana, formando a asa.

Reprodução: vive em grupo e nele há um macho, algumas fêmeas com seus filhotes. A cada gestação nasce apenas um filhote, totalmente sem pêlos, que mama durante os dois primeiros meses de vida.

Descansam dependurados de cabeça para baixo porque suas pernas e pés não são fortes o suficiente para suportar a posição ereta.

Está em perigo? Não.

FLORESTA OMBRÓFILA DENSA

BUGIO-RUIVO

Alouatta guariba clamitans



Distribuição geográfica:

região sul do Brasil. Em Santa Catarina, também pode ser encontrado na Floresta Ombrófila Mista.

Tamanho: 54 cm sem contar com a cauda.

Peso: cerca de 7 kg.

O que come: a dieta deste primata se baseia de folhas.

A digestão é muito lenta,



por isso o bugio-ruivo passa muito tempo descansando. Também come frutos de diversas plantas e durante seu trajeto pela floresta espalha as sementes através das fezes, contribuindo para o plantio de novas árvores.

Reprodução: vive em grupos sociais, geralmente formado por um macho adulto dominante, 2 ou 3 fêmeas adultas e 3 a 4 filhotes e juvenis. A fêmea dá a luz a um único filhote, uma vez ao ano.

Os adultos conseguem fazer um rugido, que é escutado a centenas de metros de distância. Acredita-se que, ao rugir, o bugio esteja defendendo o território de seu grupo.

Está em perigo? Não.



FLORESTA OMBRÓFILA DENSA

CUICA-D'ÁGUA

Chironectes minimus



Distribuição geográfica:

ocorre no sul do México e na América do Sul pode ser encontrado na Colômbia, Equador, Brasil, Peru, Venezuela, Guianas, Paraguai, Bolívia e Argentina. No Brasil está presente na Amazônia, Cerrado e Mata Atlântica. Em Santa Catarina são comuns nos córregos de nossas matas, como na Floresta Ombrófila Mista e Estacional Decidual.

Peso: 0,70 Kg.



Tamanho: 70 cm, incluindo a cauda.

O que come: invertebrados (insetos, moluscos, crustáceos), anfíbios e peixes de água doce.

Seu nome científico significa “o menor dentre os que nadam com as mãos”.

Suas cores o deixa bem camuflado, quando está dentro de um rio.

Reprodução: é um marsupial, portanto, a fêmea carrega os filhotes dentro de uma bolsa junto da barriga, inclusive quando está dentro d'água. Ele é o único marsupial no mundo com hábitos aquáticos.



Tem membranas natatórias ligando os dedos das patas traseiras, tornando-o um ótimo nadador. Também desloca-se bem pelo chão e galho de árvores.

Está em perigo? Não.

FLORESTA OMBRÓFILA DENSA

GATURAMO-VERDADEIRO

Euphonia violacea



Distribuição geográfica:

Na América do Sul é encontrado também nas Guianas, Venezuela, Paraguai e Argentina. Ocorre na Amazônia brasileira, no Nordeste (menos na Caatinga) e em direção sul até o Rio Grande do Sul. Em Santa Catarina também pode ser encontrado na Floresta Ombrófila Mista e Estacional Decidual.

Tamanho: é muito pequeno, mede entre 11 e 12 cm.

Peso: pesa menos de 0,02 Kg.

O que come: frutos.

Reprodução: o ninho é construído em cavidades nos troncos e nele são depositados cerca de 4 ovos, que são incubados pela fêmea durante 15 dias.

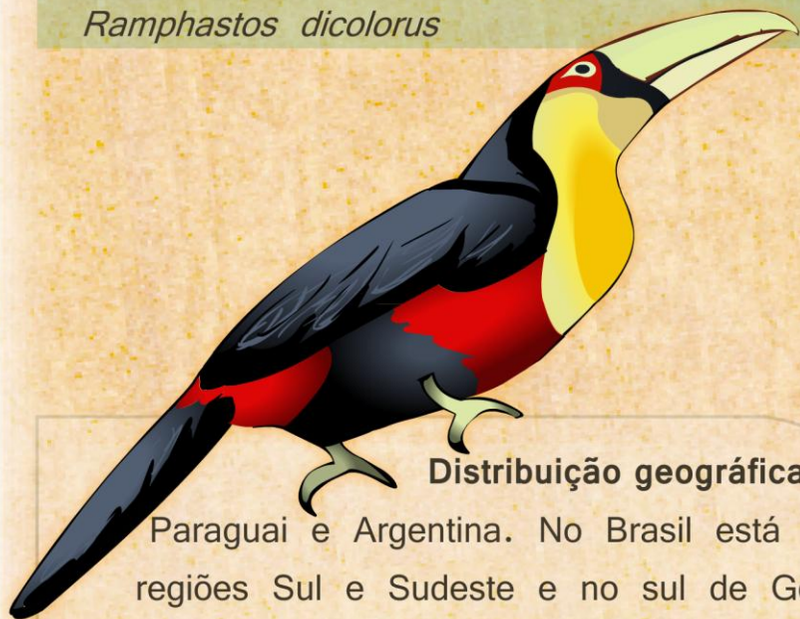
Vivem em pares ou em pequenos grupos.

Mas o macho é diferente da fêmea: enquanto ele é azul e amarelo; ela é quase totalmente verde.

Está em perigo? Sim. O macho tem um canto melodioso e também consegue reproduzir o som das outras aves que escuta na floresta. É um ótimo imitador de gaviões, papagaios, tucanos e galhas. Talvez por isso, e pela sua beleza, o gaturamo-verdadeiro é uma ave que vem sendo intensamente retirada da natureza, sendo um dos alvos do tráfico de animais silvestres.

FLORESTA OMBRÓFILA DENSE
TUCANO-DE-BICO-VERDE

Ramphastos dicolorus



Distribuição geográfica:

Paraguai e Argentina. No Brasil está nas regiões Sul e Sudeste e no sul de Goiás (onde já é bem raro). Em Santa Catarina também é encontrado na Floresta Ombrófila Mista e na Estacional Decidual.

Tamanho: cerca de 40 centímetros, boa parte de seu tamanho corresponde ao bico.

Peso: em torno de 0,32 a 0,40 Kg.

O que come: diversos tipos de frutos, como da embaúba e das palmeiras jerivá e

palmito, insetos, pequenos vertebrados (especialmente filhotes em ninhos de outras aves) e ovos de outras aves.

É dispersor de sementes, pois engole o fruto e despreza as sementes pelas fezes.

Reprodução: faz ninho no oco de árvores, ali a fêmea deposita de 2 a 4 ovos e os incuba por 18 dias. O casal alimenta os filhotes até que saibam voar.

Vive em pequenos bandos e normalmente preferem as partes mais altas das árvores.

Está em perigo? Sim, os tucanos chamam a atenção não só pela aparência exótica e pelo seu colorido, mas pela possibilidade de se tornarem dóceis animais de estimação. Por isso, o tucano-de-bico-verde vem sendo retirado da natureza e é um dos alvos do tráfico de animais silvestres.

FLORESTA OMBRÓFILA DENSA

CANINANA

Spilotes pullatus



Distribuição geográfica:

ocorre em toda a América do Sul e no Brasil está amplamente distribuída. Em Santa Catarina também é encontrada na Floresta Ombrófila Mista e Estacional Decidual.

Atividade: é diurna e gosta de ficar sobre telhados e galhos de árvores, aquecendo-se ao sol.



Peso: cerca de 1 kg.

Tamanho: 250 cm.

O que come: captura roedores, marsupiais (como gambás), ovos e filhotes de aves.

Não possui dentição para inoculação de veneno e sua boca tem pouca abertura.

Reprodução: é ovípara e põe em média 12 ovos, que eclodem depois de 85 dias de incubação.

Para se defender, realiza um achatamento lateral da região logo após a cabeça, inflando-a a ponto de separar as escamas. Esse comportamento faz com que se pareça maior e ameaçadora.

Está em perigo? Não.

